Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/604,366	HSU ET AL.	
Examiner	Art Unit	-
David Nhu	2818	

R jected Allowed

(Through num ral) Cancelled Restricted

Non-Elect d N Interference

David Nhu

Appeal o Objected

										_	ı
Cla	aim	L.,			[Date	-			\dashv	
		.									
Final	Original	5/28/04									
ιĒ	ji	3/2									
	0	۳,									
	1										
	2									П	
	1 (4 (3)										
										П	
	4 5	П								П	
$\overline{}$	B										
	7										
-	1	Н				_					
	T T		_	-		\vdash				\vdash	
-	16					-		_			
	14	\vdash		Н		\vdash				\vdash	
-	1b			\vdash		-	\vdash	-	-	\dashv	
<u> </u>	8 9 10 11 12 13 14 15 16 (17) 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	-		H		H		\vdash		\dashv	
<u> </u>	14	-				\vdash	$\vdash\vdash$	-		\dashv	
<u></u>	1#	\vdash	-	-	_	 	\vdash				
<u></u>	10	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash			\vdash	
-	16		_	_							
	11	=			_	_					
	18	Ц.,				_					
	19	Щ				ļ					
	20	II_				_					
	21	Ш		_							
	22	Ш				L_	_				
	23	=									
	24										ŀ
	25										
	26										
	27										
	28										
	29										
	30										
	31										
	32										
	33					П					
	32 33 34 35			П							l
	35										
	36	Г		П		Г					
	36 37	-	_		П	<u> </u>					
\vdash	38		\vdash	Т	Т			_			
<u> </u>	39	Н	т	Н	_	_			П	\vdash	
	40	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	_		-	
\vdash	41		Н	-	-	 		\vdash	H		
}	42	\vdash		-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	
-	43	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	 		
-		\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	—	-		
-	44		-	H	\vdash	-	-	-	<u> </u>		
	45		-	_	-	-		-	_	7-3	
	46			_	<u> </u>			_	_	_	
	47	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>		_	<u> </u>	_	_	
<u></u>	48	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	
L	49		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	Ш	
	50	l	l	l	l	l	1				

Cla	im	Date								
a	Original									
Final	ığı									
_	ō									
	51	_		H		_	_			Н
	51							-		\vdash
	51 52 53			\vdash		-				Н
	54			\vdash		-				Н
	54	_		-		-	_	_	_	Н
	55 56			-		_		_	_	
	57	_	_	\vdash		_			_	-
	58	-		_	_	-				Н
	20	_	_	-		-			-	
	59	\vdash	_	-	-	⊢	_		_	Н
	60	_			_	-				Н
	61	_		_	\vdash	-	-			
	62 63	-	<u> </u>	-	-	-	_	-	<u> </u>	Н
	63	H		⊢	<u> </u>		\vdash	-	<u> </u>	Н
	64	\vdash	_	\vdash	_	├	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	65	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	 	 —	_	Н
	66			_	_	<u> </u>				-
	67		_	┝	┝	┝			_	
	68			\vdash	┝	-	 	_		
	69	\vdash	<u> </u>	├—	<u> </u>	-	-			
	70	-		⊢	 	-				_
	71 72	<u> </u>		 	├	\vdash	\vdash	_	-	
-	72	├	-	⊢	┝	┝		<u> </u>		_
	74	-	\vdash	⊢	⊢	┢	-		_	_
<u> </u>	73 74 75	┢─	\vdash	┢				_		
	76	\vdash	\vdash	\vdash		 	_	-		
	76 77 78	┢	┢	-	-	-	-	-	_	
	78	\vdash	\vdash	-	_	-	-	\vdash		\vdash
<u> </u>	79	_	_	-	_	 	\vdash	\vdash		\vdash
	80	-		┢	_	-	\vdash	 		
	81	┢	 	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		
	82	-	-			-			_	
	83					 	\vdash	\vdash		
	84	\vdash		\vdash	T			\vdash		\vdash
	85	\vdash	 	 	ļ		Т	\vdash	\vdash	\vdash
	86	\vdash	\vdash	 	T	T	T	Ι		Г
	87			\vdash	\vdash	\Box				
	87 88		Г					П		
	89	Г	Г	Π	Г		Г			
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									Ľ
	95				L					
	96								L	
	97									
	98									
	99									
	100	L_				L_			L	
						-				

Tell	Cla	aim				[Date				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146											\neg
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	ᡖ	na									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	Ë	iĝi									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	_	ō									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			\vdash	\vdash	-		\vdash	 	-	\vdash	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		107	H	\vdash	-		-	_	<u> </u>	\vdash	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		102			_						
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		103		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		Щ
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		104		_			_				
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		105			_		_		L	_	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		106					_		<u> </u>		
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		107									
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		108					Ш	Ш.	\perp		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146				Ш	\sqcup		L	\perp	\sqcup	\Box	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110			\Box		$ldsymbol{ld}}}}}}$		_	\Box	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111					$oxed{\Box}$		\Box		
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115									
117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116									
120		117									
120		118	\vdash		Г		Г	Т	Т		П
120		119	 	Т	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	М
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120	\vdash	\vdash	\vdash		一	\vdash		\vdash	\vdash
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		121	\vdash	\vdash	H	<u> </u>	_	 			\vdash
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		122	\vdash	\vdash	\vdash	١		\vdash	\vdash		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		123	-	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		124	-	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		125	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	-		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		125	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120	\vdash	H	H	\vdash	-	 	 	 	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120	\vdash	H-	\vdash	\vdash	-	-		-	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120		<u> </u>	├	├	\vdash	-	-	-	\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		129	├	├	⊢	├	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		130		⊢	 	├—	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		131	 	\vdash	├-	<u> </u>	 	 —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
134		132	⊢	\vdash	⊢	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	 	\vdash
135		133	├_	<u> </u>	 	 _	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		134	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		135	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
138		136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
139		137	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
140			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>
141			_	_			_		<u> </u>		<u> </u>
142				L					Ĺ	L	
143 144 145 146			L								
143 144 145 146											
144 145 146		143	Γ				Π		Г		
145					Г	<u> </u>	Г		Г		
146					Т	Г	Г	T			T
147		146					\vdash	\vdash			
		147		\vdash					\vdash		
148				\vdash			\vdash		╁	-	_
149			┢	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	╁	┢	_
150	-		 	_	-	\vdash	\vdash	 - 	\vdash	-	\vdash
	L	130	L		Щ		Щ	Ц	Щ.		